Index of Claims												

Application No.	Applicant(s)
10/690,747	MAARI, KOICHI
Examiner	Art Unit
Mary Cheung	3621

√	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected	A	Appeal
_	Interference	0	Objected

Cla	aim	Date								Claim Date							Claim					Date										
	<u></u>	S		۵		П							<del> </del>	-									<del>_</del> _								İ	
Final	Original	2/21/05	9/1/05	4/27/06								Final	Original									Final	Original									ı
证	<u>ج</u> ا	272	6	12								证	١٤		ļ							ίĒ	Ę.	ı			ı					
				Ĺ	<u> </u>	Ш								$\perp$	$\perp$					Ц												
	1	-				Ш		<u> </u>					51		$\perp$	_							101				$ \bot $	$\sqcup$				
	2	<u>-</u>		L		Ш		L	لــــا				52	$\perp$	$\perp$		$\Box$						102					$\Box$			$\Box$	
	3	Ŀ	L_	L	lacksquare	Ш			Ш				53			L							103							_	$\perp$	╝
	4	-	L	_				_	Ш				54			_	$\Box$			$\Box$			104		$\perp$			$\Box$				
	5	-			Ш	Ш			Ш				55			┖	$\sqcup$		Ш				105			_				$\perp$		_
	6	-	_		$oxed{oxed}$	Щ		_	Ш				56					_ _		_			106			_		_		_	_	_
	7	-	L		Ш	Ш							57				$\perp$		Ш	_			107	_	$\perp$	_	_		_	_	4	_
	8	-	_			Ш		_					58			4	$\perp$			ᆜ			108		_	_	_	_	_	_	4	4
	9	Ŀ		_									59	_		<u> </u>			1_1	_			109	_	_	_	_	_		_		_
	10	Ŀ	L	_	L_		_	_					60	_		<u> </u>			Ш	_			110			_	_	_		$\dashv$		_
	11	-	L.	L				<u> </u>					61			ļ			1_1	_			111	_	_	_	_			_		_
	12	·	<u> </u>	_	Ш	$\sqcup$		<u> </u>	Ш				62	4	<b>_</b>	_		4_		_			112	ļ	_	_	$\dashv$	_	ļ			$\perp$
	13	<u>  -</u>	<u> </u>		Щ	$\sqcup$		<u> </u>	Ш				63	_		<del> </del>	$\perp$	4_	$\sqcup$	_			113	ļ		ļ.			ļ	_	_	_
	14	Ŀ				$\sqcup$		<u> </u>					64		┷	1_	$\perp$	_	$\sqcup$	_			114	_	_	_	$\dashv$	_	_	_	_	
	15	·	L		Ш	Щ		L_					65		$\bot$		$\perp$	4	$\sqcup$	_			115	_	_		_	_	_	_	_	_
	16	-						_	Ш				66	_				4_	$\sqcup$	_			116	_	_	_	$\dashv$	_	_	_	_	_
	17	<u>-</u>	_	_	Ш	Щ		_	Ш				67	_ _		↓			Ш	_			117			_	_			$\perp$		
	18	Ŀ	_		Щ	Ц			Ш				68	$\perp$		_		$\perp$	$\sqcup$	_			118	$\sqcup$	_	$\perp$						
	19	Ŀ	_						Ш				69						Ш	_			119			$\perp$			$\Box$	$\perp$	$\perp$	_
	20	-							Ш				70	$\perp$				$\perp$	Ш	_			120	_	$\perp$						_	
	21	-			Ш	Щ							71					$\perp$	Ш	_			121		$\perp$			_	_	_		
	22	-			Ш				Ш				72	$\perp$									122		$\perp$							_
	23	•			Ш	Ш							73							_			123				$\perp$					
	24	٠			Ш	$\Box$			Ш				74		┸				$\sqcup$	_			124	$\perp$	$\perp$		_		_	_	$\perp$	_
	25	-	Ш						Ш				75						$\sqcup$	_			125		_		Ц		_		$\perp$	_
	26	-							Ш				76			_							126		_	$\perp$	$\dashv$			$\perp$	$\perp$	$\sqcup$
	27	-				$\sqcup$			Ш	_			77			_				_			127			_				_	$\perp$	$\Box$
	28	٠			Ш	Ц			Ш				78		$\perp$					_			128	_		_				$\perp$		_
	29	Ŀ			Ш				Ш				79							_			129			_						_
	30	·			Ш								80							_			130							$\perp$		_
	31	·			Ш	Ц			Ш	_			81		$\perp$				$\sqcup$				131	_	_	_					_	_
	32	٠				Ш			Щ	_			82							_			132	_	_	_	_		_		_	_
	33	_	Щ		$\sqcup$	$\sqcup$			Ш	_			83		_	$\sqcup$	$\perp$						133	_	$\perp$	$\perp$	_		_	$\perp$	$\perp$	Ц
	34	-	Щ		Ш	Щ		H	$\square$	_			84	_	-	$\perp$		_	$\sqcup$	_			134	_	_	4	_			_	4	_
	35	-	$\vdash \vdash$		$\sqcup$	$\sqcup$	_	Ш		_			85	$\perp$	$\perp$	$\sqcup$		-	$\sqcup$				135	_	_	4		_ļ	_		_	$\dashv$
	36	-	Щ			_		Ш	Н	_			86	$\perp$	_	$\sqcup$	$\dashv$	—	H	_	l		136	_	_	$\dashv$	4	_	_	_	$\dashv$	$\dashv$
	37	-	$\vdash$	<u> </u>				$\vdash$	$\square$	_			87	_		$\vdash$	$\dashv$	+	$\sqcup$	_			137	_	_	_	_	4	_	_	4	4
1	38	1	1	=	-	$\dashv$		<u> </u>					88	_	-	<del> </del>	_	-	$\sqcup$	_			138	_	4	4	_	_			_	_
2	39	٧,		=		$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash \downarrow$				89	_	$\bot$	-			$\sqcup$	_			139	_	_	4	_	4	_	_		_
3	40	1		$\overline{}$				$\vdash$		_			90	_		$\vdash$	-	4	$\sqcup$	_	1		140	_	4	_	_	_	_	_	4	4
_4_	41	1	1	=		$\sqcup$	_	$\sqcup$	$\sqcup$	_			91	_	4_	<del>     </del>	$\dashv$	4	$\sqcup$	_			141		_	_	_	_	_	_	4	_
	42	<b>√</b>	1	-	$\vdash$	1		Щ	$\vdash \downarrow$	_			92		-	<u> </u>		-	$\sqcup$	_			142	_	4	4	_	_	_	_	_	_
5	43	1	1	=	$\sqcup$	$\sqcup$	_	$\vdash$	$\mid \mid \mid$				93		-	$\sqcup$		4	$\sqcup$	_			143		4	4	_	_	_	4	4	_
6	44	1	1	=		$\sqcup$	_	Ш	$\sqcup$				94		4	Ш	_		$\sqcup$	_		!	144	_	_	4	_	_	_	4		_
7	45	1	1	=	Щ		_	Ш	Щ				95	$\perp$	4_	Ш		-	$\sqcup$	_			145	_	_	_	$\perp$	_		_	ightharpoonup	$\dashv$
8	46	1	1	=	$\sqcup$		_	Ш	Ш	_			96	$\perp$	_	Ш	$\perp$	$\perp$	$\sqcup \downarrow$	_	::::L		146		_	4	$\dashv$			_	_	$\Box$
_9	47	1	1	=	$\sqcup$		_	$\square$	$\sqcup$	_			97	_	4_	Ш	$\perp$		$\sqcup$				147	_	_	4	_	_	_	_	$\perp$	_
40	48	1	4	-	Щ	$\sqcup$	_	Ш	$\sqcup$	_			98	_ _	_	Ш	_ _	-	$\sqcup$				148	_	_	4	4	_	_	$\dashv$		$\Box$
10	49	1	1	=	$\sqcup$		_	$\Box$	Ш				99	$\bot$	$\bot$			$\perp$		_			149	_	$\dashv$	$\dashv$	4	_	$\perp$	$\dashv$	_	
	50									_			100							]			150									